

기술 데이터 시트

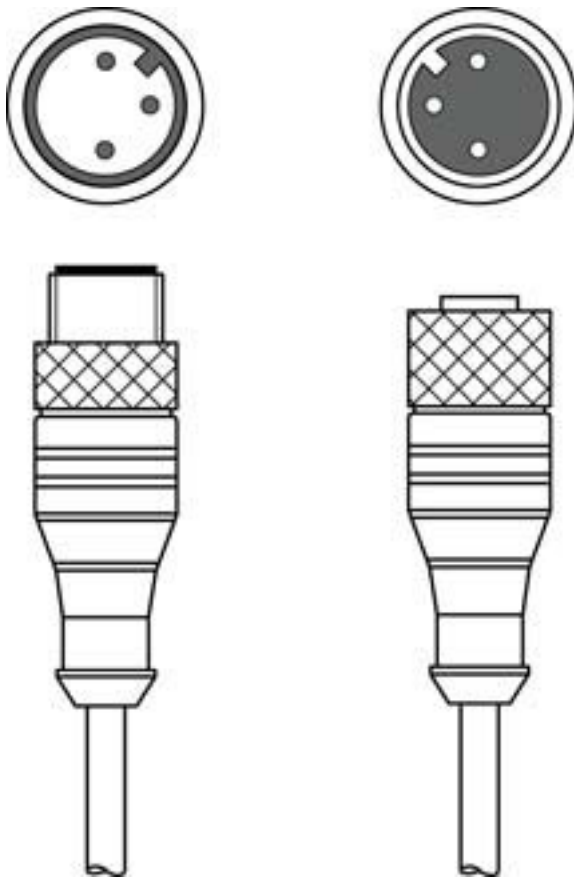
중간 케이블

품목 번호: 548051

CB-M12-1500X-3GF/GM

내용

- 기술 데이터
- 전기 연결
- 회로도



그림과 차이가 날 수 있습니다



기술 데이터

연결

연결 1

연결부 종류	원형 커넥터
나사 크기	M12
유형	암
손잡이 재료	TPU
핀 개수	3 핀
모델	액시얼
원형 커넥터, LED	아니요
접점당 동작전류	4 A
잠금 장치	나사 연결

연결 2

연결부 종류	원형 커넥터
나사 크기	M12
유형	Male
손잡이 재료	TPU
핀 개수	3 핀
모델	액시얼
접점당 동작전류	4 A

케이블 특성

와이어 개수	3 개수
와이어 단면	0.34 mm ²
덮개 색상	흑색
차폐됨	아니요
케이블 모델	중간 케이블
케이블 직경(외경)	4.3 mm
케이블 길이	1,500 mm
와이어 재료	구리
덮개 재료	PUR
드래그 체인 적합성	예
트래버스 측량	수평 이송 거리 5m와 최대 가속도 5m/s ² 에서 최대 3.3m/s

환경 데이터

작동 시 주변 온도, 고정적 배열 -25 ... 80 °C

분류

HS 번호	85444290
ECLASS 5.1.4	27279201
ECLASS 8.0	27279218
ECLASS 9.0	27060311
ECLASS 10.0	27060311
ECLASS 11.0	27060311
ECLASS 12.0	27060311
ETIM 5.0	EC001855
ETIM 6.0	EC001855
ETIM 7.0	EC001855

전기 연결

연결 1

연결부 종류	원형 커넥터
나사 크기	M12
유형	암
손잡이 재료	TPU
핀 개수	3 핀
모델	액시얼
원형 커넥터, LED	아니요
접점당 동작전류	4 A
잠금 장치	나사 연결

연결 2

연결부 종류	원형 커넥터
나사 크기	M12
유형	Male
손잡이 재료	TPU
핀 개수	3 핀
모델	액시얼
접점당 동작전류	4 A

회로도

배선도

